



### \* TOP FAN karakteristike daljinskog upravljača

Daljinski upravljač sa LCD displejem zajedno sa nosačem za fiksiranje na zid dolazi sa slijedećim funkcijama:

**Funkcija ON/OFF uređaja**

**Operativni mod**

- Auto, Grijanje, Hlađenje, Ventilator (samo ako je ventil prisutan u instalaciji)

**Brzina vrtnje ventilatora**

- Max, Sred, Min, Auto

**Polazna točka**

**Vremensko upravljanje**

Displej daljinskog upravljača prikazuje:

**Operativni mod**

**Odabranu brzinu vrtnje ventilatora**

**Vrijednost polazne točke**

**Aktiviranje vremenskog upravljanja**

**Sat**

### \* Exposed TOP FAN ventilokonvektor prijemnik

Nalazi se na prednjem panelu uređaja, opremljen signalnim oznakama za Vremensko upravljanje LED (žuta), On LED (zelena) i tipkom ON/OFF za hitno isključenje i uključenje i prijemnikom.

Sistem je opremljen sa električnim sklopom unutar uređaja, tvornički je testiran i ugrađen.



### \* Ugradbeni TOP FAN zidni prijemnik

Prijemnik se isporučuje kada se ugradbeni uređaj postavlja na spuštene i lažne stropove. Opremljen je signalnim oznakama za Vremensko upravljanje LED (žuta), On LED (zelena) i tipkom ON/OFF za hitno isključenje i uključenje i prijemnikom. Opremljen je sa višežilnim kabelom (maksimalne duljine 0.8 m) za brzo spajanje i električnim sklopom za instalaciju na uređaju. Sistem je tvornički testiran, dok samu instalaciju vrši instalater.



### \* FCS karakteristike daljinskog upravljača

Daljinski upravljač sa LCD displejem sa nosačem za fiksiranje na zid, a ima slijedeće funkcije:

**Funkcija ON/OFF uređaja**

**Operativni mod**

- Auto, Grijanje, Hlađenje, Ventilator (samo ako je ventil prisutan u instalaciji)

**Brzina vrtnje ventilatora**

- Max, Sred, Min, Auto

**Polazna točka**

**Propuhavanje i prilagođavanje toka zraka**

**Vremensko upravljanje**

Displej daljinskog upravljača prikazuje:

**Operativni mod**

**Odabranu brzinu vrtnje ventilatora**

**Vrijednost polazne točke**

**Aktiviranje vremenskog upravljanja**

**Sat**

**Simboli funkcija**

**Položaj zaklopki uređaja**



